Index of Claims

Application No

09/682,314

Examiner

Dwin M Craig

Date

Applicant(s)

ARAGONES ET AL.

Art Unit

2123

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>					I		Щ.		_
Cla	aim	Date									
		 	_			Jan		Ι	1		ľ
ㅠ	Original	35									1
Final	<u>:</u> 5	3/4/05									ŀ
u.	ō	'n						ŀ			ľ
				<u> </u>	<u> </u>	\vdash		-			l
	1 2 3 4 5	V	_	<u> </u>		L.			_		l
	2	V				ļ			_		l
	3	1			_	L					ľ
	4	√			_				$ldsymbol{f eta}$		ľ
	5	1		<u> </u>							ŀ
	6 7	1									ŀ
		√									ŀ
	8	1					Ĺ.,				ľ
	9	1									ŀ
	10	1									ŀ
	11	1									1
	12	1									1
	11 12 13 14 15 16 17 18	1			Γ			Γ			l
	14	1			Г						l
	15	1						1			1
	16	1	 	\vdash	 			Г			1
	17	V	\vdash	ऻ	-						ľ
	18	J				Н			\vdash	-	l
	10	J				H	-	-		-	۱
	20	J		_	┢		\vdash	\vdash	\vdash		l
	19 20 21 22 23 24 25 26	1		-	1		\vdash	\vdash	\vdash		ŀ
	22	V						-	_		ŀ
	22	N 1	_		⊢	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ŀ
	23	. J		-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	l
	24	-/				\vdash		-	┢	-	ŀ
	20	V ./			\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	l
	20	7	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	l
	27 28 29	ν,		_	 		_		<u> </u>	_	ľ
	28	٧,			<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	l
	29	٧.			<u> </u>			<u> </u>		_	l
	30	1			ļ	_				<u> </u>	ľ
	31	√	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	I
	32 33	√.	<u> </u>		1_	<u></u>		<u> </u>		<u> </u>	I
	33	1		L	L_		L_	<u> </u>	_	_	l
	34	1	<u> </u>					_	<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	l
	35	マンファファファファファファファファファファファファファファファファファファファ	<u> </u>	L					<u>_</u>		1
	36 37	√	<u> </u>					L_			
	37	1	_		乚			L	L		١
	38	√							L		l
	39	1			L						١
	40	√									1
	41	1	_								
	42	√	П								l
	43	√				Γ					
	44	1				Г			Г		l
	45					I^{-}	 				1
	46	1	\vdash	_	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
	47	1	\vdash					\vdash	├~~		1
	48	V	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		1
	49	V	\vdash					\vdash	-	┢╌	1
	50	1	\vdash	-			-	 - 	-	 	
		<u> </u>		L	<u></u>						J

	Final	51 52 53 54 55 56 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 89 90 91 92	3/4/05								
		51	1	\vdash			\vdash	_	_	_	
		52	1		_			_		_	
		53	1							_	
		54	1	_	_	_	_		_		
		55	1	_	_		-				
		56	1		_	_		_			
		57	1		_			Τ,			
		58	1								
		59	1								
		60	1								
		61	1								
		62	1								
		63	1								
		64	1		Г						
		65	1								
		66	1								
		67	√								
		68	1								
		69	1								
		70	4								
- [71	7								
		72	1								
		73	√								
		74	1						_		
		75	√				_				
		76	√								_
		77	√								
		78	1								
		79	1								
		80	1			_				<u> </u>	<u> </u>
		81	√						<u> </u>	<u> </u>	L.
		82	777777777777777777777777777777777777777	$oxed{oxed}$				oxdot	_	<u> </u>	_
		83	٧,	Ŀ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ.	<u> </u>		<u> </u>
		84	٧,				_	_		<u> </u>	<u> </u>
		85	٧,		<u> </u>	_	_	 -	ļ	<u> </u>	<u> </u>
		86	√	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	-
		8/	٧	<u> </u>	<u> —</u>	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	
		88	V	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
		89	V	\vdash	-		_				
		90	7	-		-		-	-	_	<u> </u>
		91	N J	\vdash	H	H	\vdash	H	\vdash	_	\vdash
			1		\vdash	-	-	-		 	├
		93 94	ا	\vdash	\vdash	H	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		95	\vdash	H	-	-			-	-	
		96	\vdash		-	-			\vdash	\vdash	\vdash
		97	\vdash	H	\vdash	 		 		\vdash	
		98	\vdash		 		<u> </u>		 		
		99	-	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		100									

Final					Date					
	_									
<u>a</u>	Original							l		
Fin	rig									
	0									
	101	\vdash						Н		-
	101 102					-		-	_	\dashv
	102	\vdash	_		\vdash	_	_	-	_	\dashv
	103 104	\vdash		-				-	-	\dashv
	105		-						H	\dashv
	105 106		\vdash		Н	\vdash	_	\vdash		\dashv
	107	\vdash			\vdash		_		\vdash	\dashv
	107	\vdash						H	\vdash	\dashv
	108 109 110				_		_			\dashv
	109				_	\vdash	_			\sqcup
	110	-					_	H	H	Н
	111				-	\vdash				\dashv
	112	-	ļ		-					$\vdash\vdash$
	113 114 115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		-	 		$\vdash \vdash$
	114		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
	115	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
\vdash	116		<u> </u>	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	117		<u> </u>	_			<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	-
	119	<u> </u>		<u> </u>	_				<u> </u>	
	120					<u> </u>		_	<u> </u>	
	121		_	_		_	_	<u> </u>	_	Ш
	122								ldash	Щ
	123		_	_						
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129		<u> </u>	_		L	_	_	\vdash	Н
	125		<u> </u>	<u> </u>		-	ļ		<u> </u>	
	126		_	-		<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	
	127	<u> </u>	 	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	128					_	_	-	<u> </u>	Н
 	129		_			_	<u> </u>	_		Н
<u> </u>	130 131	<u> </u>		 	<u> </u>		<u> </u>		_	
<u> </u>	131	_	_	_	\vdash	<u> </u>	_		_	Н
<u> </u>	132 133	<u> </u>			 			├	⊢	$\vdash \dashv$
 	133			 		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	134	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			Щ
<u> </u>	135 136	-	\vdash	_		_	_	_	_	Н
<u> </u>	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			Н
	137	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				\square
 	138 139						<u> </u>		ļ	Н
<u> </u>	139	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		Н
\vdash	140	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\vdash \vdash$
<u> </u>	141		├		<u> </u>	ļ	 -	 	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	142	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	$\vdash \vdash$
	143	<u> </u>		 —	<u> </u>	<u> </u>		 —	 	\vdash
<u> </u>	144	├—	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-	 	<u> </u>	Щ
<u> </u>	145	_	_	_	<u> </u>		-	 	<u> </u>	Ш
 	146	<u> </u>			<u> </u>	 —		├-	_	$\vdash \dashv$
<u> </u>	147	_	_	_	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	148			 		 	 —	 	-	
<u> </u>	149	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	<u> </u>		⊢	 	Щ
	150									oxdot